



Det originale og beste bypass-dybdefilteret

Triple R's kontinuerlige investeringer i forsknings- og utviklingsarbeid sørger for høyeste standard og effektivitet innen oljefiltrering. Beskytt investeringene dine samtidig som du øker produktiviteten.

Filterelementene våre er designet og utviklet for å *rense* industrielle oljer, fjerne alt fra **faste partikler** til **vann** og **slam**, **lakk** og **oksidasjonsrester**. Alt i ett enkelt element - en unik *Triple R*, ulik noen annen filterprodusent, over hele verden.

Et vidt spekter, for enhver applikasjon.

Alle *Triple R*-filterelementer er multipass-testet.







Filterelementene kommer i 4 ulike størrelser (30, 50, 100 og 300), i forskjellige filtermaterialer (cellulose, polyester og PP), og i 2 forskjellige oppsett (standardoppsett eller en kombinasjon).

Triple R3-trinns filtreringskonsept.







- Den aksiale strømmen passerer en 114 mm med filtermedie.
- Kombinasjonen av Triple Rs spesielle cellulosemateriale og elementets tykkelse gjør det mulig å absorbere vann og slam.
- Den nedre delen er komprimert, dette skaper et enda finere filtermedie.









M-serie - 2 μ absolute - $\beta_2 > 200$

Type	M30	M50	M100-H114	M300-H114
Art. nr.	TR-20230	TR-20330	TR-20430	TR-20520
Dimensjoner (mm):	Ø104 x H114	Ø143 x H114	Ø179 x H114	Ø303 x H114
Anvend med:	BU30E SE30	BU50E SE50	BU100/200/300E SE100 tot SE600 AL100, OSCA AL-Serie SU/ SS102, SU/SS103	SS305
Elementets høyde: 114 mm				
Egenskaper: - Høy effektivitet - Perfekt for bruk i hydrauliske systemer som krever optimalisert filtrering - Renhetsnivå: NAS 6 - ISO 16/14/12 eller bedre. - Aktiv mot lakk og oksidasjonsprodukter - Absorberer vann			M100-H80	M300-H80
			TR-20560	TR-20530
			Ø179 x H80	Ø303 x H80
			SS104	SS306
				

E-serie - 5 μ absolute - $\beta_5 > 539$





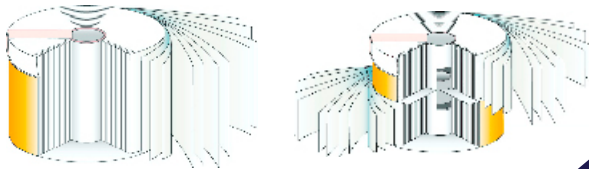
Type	E30	E50	E100-H114	E300-H114
Art. nr.	TR-20270	TR-20370	TR-20470	TR-20510
Dimensjoner (mm):	Ø104 x H114	Ø143 x H114	Ø179 x H114	Ø303 x H114
Anvend med:	BU30E SE30	BU50E SE50	BU100/200/300E SE100 tot SE600 AL100, OSCA AL-Serie SU/ SS102, SU/SS103	SS305
Elementets høyde: 114 mm				
Egenskaper: Filterelement til: - Hydraulikk- og motoroljer - <i>1ste fase filtrering for hydraulisk utrustning som er svært forurenet.</i> - Aktiv mot lakk og oksidasjonsprodukter - Absorberer vann			E100-H80	E300-H80
			TR-20570	TR-20540
			Ø179 x H80	Ø303 x H80
			SS104	SS306
				


X-serie - 10μ absolute - $\beta_{10} > 145$

Type	X30	X50	X100-H114	X300-H114
Art. nr.	TR-25250	TR-25350	TR-25450	TR-20512
Dimensjoner (mm):	Ø104 x H114	Ø143 x H114	Ø179 x H114	Ø303 x H114
Anvend med:	BU30E SE30	BU50E SE50	BU100/200/300E SE100 tot SE600 AL100, OSCA AL-Serie SU/ SS102, SU/SS103	SS305
Elementets høyde: 114 mm				
Egenskaper: - Spesifikt utviklet for smøreljer - Unik cellulosemedium for høy skittkapasitet - Perfekt egnethet for oljer med høy viskositet (220 - 320 - 460 cSt); - Aktiv mot lakk og oksidasjonsprodukter - Absorberer vann			X100-H80	X300-H80
			TR-20580	TR-20550
			Ø179 x H80	Ø303 x H80
			SS104	SS306
				




D-serie - $\beta_2 > 75$

WG-serie

Type	D100	D300	WG100	DWG100
Art. nr.	TR-20000	TR-20515	TR-25470	TR-25480
Dimensjoner (mm):	Ø179 x H114	Ø303 x H114	Ø179 x H114	Ø179 x H114
Anvend med:	BU100/200/300E SE100 tot SE600 AL100, OSCA AL-serie SU/SS102, SU/SS103	SS305	BU100/200/300EW SE100WG tot SE600WG AL100WG, OSCA AL-WG-serie SU102, SU103	
Elementets høyde: 114 mm				
Egenskaper: - 2-lags design, med M-filtermedium i øverste halvdel og X-filtermedium i nedre halvdel. - Aktiv mot lakk og oksidasjonsprodukter - Absorberer vann			Egenskaper: - 10μ og 5μ filterelementer for vann-glykolvæsker (WG); - DWG100 har en 2-lagen design som fungerer som ekstra smussholdende kapasitet	
				

	WE-100	WS-serie		OS10
Type	WE100	WS10	WS20	OS10
Art. nl.	TR-20450	TR-20101 - TR-20125	TR-20201 - TR-20225	TR-26500
Dimensjoner (mm):	Ø179 x H114	Ø68 x H250	Ø68 x H500	Ø70 x H250
Anvend med:	AL/BU/SE/OSCA (100 series)	3WS20, 6WS20		OS-System
Filter element				
Egenskaper:	<p>VANNABSORBERING. Absorberer 900 ml vann.</p> 	<p>VANNUTSKILLER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 µ for oljer <46 cSt - 15 µ for oljer > 40 cSt - Skiller vann fra olje etter coalescer-prinsippet - Bruk med WS-WD-systemer 		<p>OLJESEPARATOR</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 µ filterelement - Skiller olje fra vann etter coalescer-prinsippet 

Sugefilter

Type	SE-serie	OSCA-serie	LL-serie
Art. nr.	TR-21461	TR-21200	TR-21000
Dimensjoner (mm):	Ø35 x H50	Ø112 x H151	Ø150 x H250
Anvend med:	SE-Serie	OSCA-Serie	LL-Housings, OSCA-serie
Filter element			
Sugefiltre er laget av rustfritt stål i netting, vaskbart/gjenbrukbart - 80/150 µ			